# Panasonic ideas for life



詳しくはパナソニックホームページで panasonic.jp/acc





**AVC Accessory** 

# いい音をワタシらしさでキメる、パナソニック

### フェミニンタイプ インサイドホン トP.4



RP-HJF10 耳もとに咲く12種類の





# ヘッドホン。



お花カラー

ぱみゅコレ。



### **I**INDEX

主な定格

■IN[	DEX	
イン	サイドホン	
	フェミニンタイプ	P.4~5
	DEEP FIT BASSタイプ	P.6
	スタンダードタイプ	P.7
	ケータイ対応タイプ	P.8~9
	カジュアル タイプ	P.10~11
クリ	ップヘッドホン	
0	スポーツ タイプ	P.12
アウ	トドアヘッドホン	
	ストリート タイプ	P.13
	スタイリッシュ タイプ	P.14~15
ノイ	ズキャンセリング	
	ノイズキャンセリングヘッドホン	P.16~17
イン	ドアヘッドホン	]
	インドアヘッドホン	P.18
サラ	ウンドヘッドホン	
	ワイヤレスサラウンドヘッドホン	P.19
アク	セサリー	
00	スピーカーシステム	P.20
	リモコン	P.21
O.	マイクロホン	P.21
Parasonic  First 1  7   1 - 1 - 1    1   1 - 1    1   1   1    1   1   1    1   1	クリーナー ほか	P.22

P.23

## わたしらしさをステキに彩るフェミニンシリーズに







ポップなお花デザイン

12種類のカラーリングから わたしにピッタリが選べます。

透明感あるハウジング スパイラルラインで美しく装飾。

キラリと光るジルコニア キュートに女の子度をUP。

### 「お花スライダー」

コードのからみを防止する スライダーに、透明感あふれる お花デザインを採用しました。



### ピッタリ フィット

### 小型·軽量

ステレオインサイドホン **NEW** 

### RP-HJF10

オープン価格※

- ■女性の耳にかわいくフィットするキュートな小型形状
- ■小さいながら、心地よいクリアな音質を実現した高音質設計
- ■コードのからみを抑える「お花スライダー」付き

-PB プラムピンク -W ツバキホワイト -PJ モモピンク P2 980594 P2 980587 P2 980600 −YP チューリップミックス −Z かすみそうドット P2 980617 P2 980624 P2 980631

- V ラベダーバーブル - R バイビスカスレッド - K ダリアブラック - PL ガーベラピンク - A ロベリアブルー P2 980648 P2 980655 P2 980662 P2 980679 P2 980686



### Cute Fit (キュートフィット)」で女の子の耳に"ぴったり・すっきり"フィット



### 付けやすく、 取れにくい

ピアスやイヤリングを つけていても、耳もと

### 聴き心地いい高音質 「ココチ音」

新開発ドライバーユニット 採用で、中高音域のクリア サウンドを実現

### 「耳にぴったりフィットで 音モレをガード

耳の構造に合わせた 楕円形状ポート

### 3サイズの ヤーピース付属

ソフトな装着感で 小耳にぴったり サイズが選べる



## お花デザイン新登場。





ピッタリ フィット

小型·軽量

オープン価格※

- ■高性能ドライバーユニットを搭載した高音質設計
- ■ポータブルAV機器接続に適したY字型1.2mコード
- ■24K金メッキのL型ステレオミニプラグ(直径3.5mm)を採用

-Р ディープピンク -РА ライトピンク P2 873957 P2 873964 P2 873971 P2 873940 P2 873933

-W ホワイト P2 873889 -Y イエロ- -G グリーン P2 873926 P2 873919 −A ブルー |P2|873902 −K ブラック |P2|873896



### 交換用イヤーピース(別売)

お好みで選べるカラフルな交換用イヤーピースを全サイズ (XS、S、M)ご用意しています。

詳しくはP.11をご覧ください。









● 機能表	からみ防止機構	使用ユニットサイズ	質量(コード含む/除く)	プラグ	コード長さ(約)	イヤービース付属	その他付属品
RP-HJF10	●(スライダー)	$\phi$ 9.0mm(小型)	約13g/約3g	L型ステレオミニプラグ(φ3.5mm)	1.2m	XS/S/M	_
RP-HJF3	●(スライダー)	φ7.8mm(小型)	約11g/約3g	L型ステレオミニプラグ(φ3.5mm)	1.2m	XS/S/M	_

### 豊かなサウンドと高気密・快適フィットの「DEEP FIT BASS」インサイドホン。



### DEEP FIT BASS

ピッタリ 日 フィット

| 音の再現性を高める新ドライバーユニット採用 | 耳にしなやかにフィットする高密閉型インサイドホン

小型・高音質 ハイグレード タイプ ステレオインサイドホン

RP-HJE355 ォープン価格※

- 1.5倍厚磁石\*1の新ドライバーユニットで迫力重低音と
   高解像度サウンドを実現
   ※1:当社従来比。
- ■柔らかく、耳にしなやかにフィットする新形状イヤーピース採用
- ■コード長さを延長できる0.6m L型ステレオミニ延長コード付属











-R レッド -P ピンク P2 941717 P2 941724

ク -G グリーン 24 P2 941700



#### DEEP FIT BASS

小耳に ピッタリ フィット

ロングポート採用により、豊かな低音再生を実現 新形状イヤーピースで気密性をさらにアップ

小型・高音質 カジュアル タイプ

RP-HJE255

オープン価格※

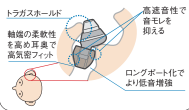
ステレオインサイドホン

- ロングポート&大口径10.7mmドライバーユニットが深みのある 豊かな迫力の低音を再生
- ■柔らかく、耳にしなやかにフィットする新形状イヤーピース採用
- ■コードの長さ調整ができるコードアジャストホルダー付属



### 豊かな低音&耳にしなやかフィットの 「DEEP FIT BASS」( HJE355 )

低音再生を向上する従来比約1.3倍\*2のロングポートを採用。また、しなやかにフィットする専用イヤーピースで、気密性も向上しました。さらに、人間工学に基づいたトラガスホールド構造が、はずれにくく快適な装着感を実現。



RP-PD5M(Mサイズ6個入り) オープン価格※ ブラック×6個入り ホワイト×6個入り 3色×各2個入り -K P2 945227 -W P2 945234 -Z P2 945241

RP-PD5XS(XSサイズ6個入り) オープン価格※ ブラック×6個入り ホワイト×6個入り 3色×各2個入り -K [P2] 945166 -W [P2] 945173 -Z [P2] 945180

P2 941595

RP-PD5S(sサイズ6個入り) オープン価格※ ブラック×6個入り ホワイト×6個入り 3色×各2個入り -K P2 945203 -W P2 945210 -Z P2 945197

RP-PD5L(Lサイズ6個入り) オープン価格※ ブラック×6個入り ホワイト×6個入り 3色×各2個入り -K P2 945258 -W P2 945265 -Z P2 945272



●掲載写真の一KはXSサイズ、一WはSサイズ、一ZはMサイズ。

### 音モレを抑えてピュア&迫力サウンドを実現。



### パワフルな重低音を実現

振動板に新開発の星型リブ& ディンプル形状を採用し、音の 歪みを軽減。高性能ドライバー ユニットとの組み合わせで、より 豊かな重低音を実現します。

-S シルバー

星型リブ パワフルな低音 ディンプル クリアな中高音 タンジェンシャルリブ 歪みを軽減





## 小耳に

### 豊かで迫力ある重低音を再現する ライット | 「Powerful Bass」の密閉型インサイドホン

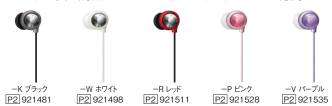
カジュアル タイプ

ステレオインサイドホン

### RP-HJE180

オープン価格※

- ■新開発、星型リブ&ディンプル形状振動板を採用 音の歪みを軽減し、パワフルな重低音を実現
- ■長時間の装着でも快適なフィット感を実現する 「トラガスホールド構造」&「楕円形状ポート」
- ■コードの長さ調整ができるコードアジャストホルダー付属



### 世界初※3、ジルコニア筐体を採用した | 小耳スタイルの高音質密閉型インサイドホン

※3:密閉型ステレオインサイドホンとして。 ステレオインサイドホン

RP-HJE900\*

オープン価格※

- ■ハウジングとスピーカープレートに「ジルコニア」採用
- ●高密度、高剛性で筐体の共振を低減し、ピュアサウンドを再生。
- ■高性能ドライバーユニットを搭載した高音質設計
- ■万が一の断線にも交換可能なコネクタによる着脱式コード採用

### RP-HJE900専用交換用コード(別売)・他のモデルには使用不可

RP-HJE900に付属のコードと同仕様の交換用コード

RP-HAC900S RP-HAC900 ■コード長さ:約0.6m オープン価格※







■コード長さ:約1.2m

銀メッキ仕様のOFC(無酸素銅) 線を使用したハイグレードコード RP-HAC9000

■コード長さ:約1.0m オープン価格※





-W P2 839342

小耳に ピッタリ |音の歪みを抑えるアルミ削り出しハウジング採用

小型·高音質

ステレオインサイドホン

RP-HJE600 ォープン価格※

- ■歪みを抑えた高音質、高剛性ダイアフラム・ドライバーユニット採用
- ■2段階式イヤーポートと4サイズイヤーピース(付属)による8通りの 装着調整で気密性と装着感を向上







-W ホワイト P2 862111



P2 862135



からみ防止機構 使用ユニットサイズ 質量(コード含む/除く) コード長さ(約) イヤービース付属 ● 機能比較 プラグ その他付属品 RP-HJE355 φ10.7mm (小型) 約8g/約3g ストレート型ステレオミニプラグ(φ3.5mm) 0.6m(付属延長コード0.6m) XS/S/M/L L型ステレオミニ延長コード(φ3.5mm) RP-HJE255 φ10.7mm (小型) 約10g/約3g L型ステレオミニプラグ(φ3.5mm) 1.2m XS/S/M/L コードアジャストホルダー S / M / L コードアジャストホルダー RP-HJE180 φ10.0mm (小型) 約12g/約4g L型ステレオミニプラグ(φ3.5mm) 1.2m XS/S/M/L キャリングケース RP-HJE900 φ8.5mm (小型) 約20g/約7g ストレート型ステレオミニプラグ(φ3.5mm) 1.2m(着脱式) 約10g/約4g ストレート型ステレオミニプラグ(φ3.5mm) 0.8m(付属延長コード0.5m) XS/S/M/L L型ステレオミニ延長コード(φ3.5mm)、キャリングボーチ

-R レット

🖥 iPod 🗓 iPhone 🔲 iPad

### スマートフォン、携帯電話を快適に使える密閉型カジュアル





小型.軽量 カジュアル タイプ

### RP-TCM17

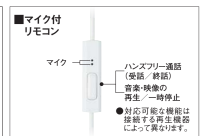
オープン価格※

ステレオインサイドホン

- ■ヘッドホンを装着したまま通話ができるマイク付リモコン搭載
- ■装着感と気密性を高める楕円形状ポート採用
- ■耳の孔の小さな方向けにXSサイズの小型イヤーピースも付属









### 手元のスイッチでiPhoneなどを操作できる マイク付防滴\*リモコン採用の密閉型インサイドホン

小型·軽量

### RP-HJC17

オープン価格※

ステレオインサイドホン

- ヘッドホンを装着したまま通話ができるマイク付防滴\*リモコン搭載
- ■装着感と気密性を高める楕円形状ポート採用
- ■耳の孔の小さな方向けにXSサイズの小型イヤーピー -スも付属





P2 967731

P2 967748

P2 967779



- •iPhone 4S, iPhone 4, iPhone 3GS
- ●iPad 2, iPad
- ●iPod touch
- 第4世代/第3世代/第2世代
- ●iPod nano
  - 第6世代/第5世代/第4世代
- ●iPod shuffle 第3世代
- ●iPod classic(120GB,160GB) ●L型4極ステレオミニプラグ採用

■マイク付 防滴\*リモコン 音楽・映像の 再生/一時停止 iPhoneでのハンズフリー 音量調整 通話(受話/終話) VoiceOver ●対応可能な機能は 接続する再生機器 \*JIS防滴Ⅲ型 によって異なります。

(2012年6月現在)

● 機能比較	からみ防止機構	使用ユニットサイズ	質量(コード含む/除く)	プラグ	コード長さ(約)	イヤーピース付属	その他付属品
RP-TCM17	_	φ9.0mm (小型)	約12g/約3g	L型4極ステレオミニプラグ( $\phi$ 3.5mm)	1.2m	XS/S/M	_
RP-HJC17	_	φ9.0mm (小型)	約12g/約3g	L型4板ステレオミニプラグ(あ3.5mm)	1.2m	XS / S / M	_

-R レッド

P2 967762

※1:RP-HJC17について:「Made for iPod」「Made for iPhone」「Made for iPad」とは、それぞれiPod、iPhone、iPad 専用に接続するよう設計され、アップルが定める性 能基準を満たしているとデベロッパによって認定された電子アクセサリであることを示します。アップルは、本製品の機能および安全および規格への適合について一切の責任を 負いません。iPod、iPod classic、iPod nano、iPod shuffle、iPod touchは、米国および他の国々で登録されたApple Inc.の商標です。iPadは、Apple Inc.の商標です。 ※2:RP-HJD150は、docomo / SoftBankの携帯電話以外には使用できません。※3:RP-HJA150は、auの携帯電話以外には使用できません。(※2、 MZ・NP-ND 190は、GOODIN / SoftBalk/が振光電品及外には反角できません。外部接続端子であっても、充電のみの端子には使用できません。外部接続端子であっても、充電のみの端子には使用できません。本機にはマイク機能はありません。)■外部接続端子付携帯電話の適合機種は当社サイトでご案内しています。●PC用ホームページ http://panasonic.jp/support/accessories/

### インサイドホン。



●RP-HJD150 docomo/SoftBank 携帯電話の外部 接続端子用プラグ - A ブルー P2 868984



#### **%2**%3

#### 携帯電話 外部接続端子用 プラグ装備

### 小耳に ピッタリ

### 携帯電話に直接つないで音楽を楽しめる 外部接続端子付携帯電話専用タイプ※2※3

小型·軽量 カジュアル タイプ RP-HJD150

docomo SoftBank

オープン価格※

小型·軽量 カジュアル タイプ

au用 ステレオインサイドホン [外部接続端子付携帯電話専用(音楽再生専用)] ※3

RP-HJA150

オープン価格※

- ■装着感と気密性を高める楕円形状ポート採用の密閉型
- ■耳の孔の小さな方向けにXSサイズの小型イヤーピースも付属





### ミニ平型プラグ装備、携帯電話専用(音楽再生専用)密閉型インサイドホン

カジュアル

オープン価格※

- ■携帯電話接続に適したY字型1.2mコード採用



### ステレオインサイドホン [平型ジャック付携帯電話] ※4 小型·軽量 HJM150

■装着感と気密性を高める楕円形状ポートを採用

-K ブラック P2 829909



### ●携帯電話にヘッドホンのステレオミニプラグ(φ3.5mm)を接続 プラグアダプター(別売)

### 外部接続端子用 オーディオ出力対応外部接続端子付きタイプの携帯電話に対応。

docomo/SoftBank用 ミニ外部接続端子プラグアダプター

コード付きタイプ

RP-PLMDG01 P2 857001

オープン価格※ P2 857049

au用 ミニ外部接続端子プラグアダプター

コード無しタイプ -K ブラック コード付きタイプ -K ブラック RP-PLMAG00 | P2 857018 | RP-PLMAG01 | P2 857025

オープン価格※

-W ホワイト -W ホワイト コード無しタイプ -W ホワイト ロード無しタイプ P2 857056 オープン価格※ P2 857063 RP-PLMDG00-K

コード付きタイプ

- ■携帯電話の外部接続端子専用※5。ステレオミニジャック(φ3.5mm)に変換。
- ■機種・用途で選べる8モデル(docomo/SoftBank用とau用、各コード無し/付き、各ホワイト/ブラック)。
- ●コード無しタイプは携帯電話に付けたまま使用できるストラップ付き(ストラップ長約15cm)。コード付きタイプは全長約10cm(ストラップ無し)。

### 平型ジャック用 ※6

- ミニ平型プラグアダプター RP-PLMFG01 オープン価格※
- ■ステレオ・ミニプラグをミニ平型プラグに変換
- ■全長約10cmのショートコードを採用
- ※モノラル音声の携帯電話や、平型ジャックの ない携帯電話には使用できません。





-W ホワイト P2 708402

-K ブラック P2 708419

SDメモリーカードを6枚収納できる カードアルバムケース。



SDカードアルバムケース RP-SDAL オープン価格※

【CDケースサイズ P2 796874

● 機能比較	からみ防止機構	使用ユニットサイズ	質量(コード含む/除く)	プラグ	コード長さ(約)	イヤーピース付属	その他付属品
RP-HJD150	_	φ9.0mm (小型)	約12g/約4g	携帯電話外部接続端子用プラグ(docomo/SoftBank用)※2	1.2m	XS/S/M	_
RP-HJA150	_	φ9.0mm (小型)	約12g/約4g	携帯電話外部接続端子用プラグ(au用)※3	1.2m	XS/S/M	_
RP-HJM150	●(スライダー)	φ10.7mm (小型)	約11g/約3g	携帯電話用ミニ平型プラグ(携帯電話専用)※4	1.2m	XS/S/M	_

●携帯サイト http://p-mp.jp/pm/m1/jack\_check.cgi ※4:RP-HJM150は、平型ジャック付きの音楽再生対応の携帯電話専用、一部プラグ形状が合わない機種 があります。ご購入時にご確認ください。モノラル音声の携帯電話には使用できません。デジタルオーディオブレーヤーなどゆる。5mmミニジャックの機器や、ゆ2.5mmスーパーミニジャックの機器には使用できません。また、マイクには対応していません。電話の発信や着信を受ける際は、携帯電話から平型プラグを外してください。※5:オーディオ出 スープ・アングル機能には戻用できるとの。また、イブには対応していません。場合のでは、特別では、15円でもあります。アングラングでは、アングラングでは、アングラングでは、アングラングでは、アングラングでは、アングラングでは、アングラングでは、アングラングでは、アングラングでは、アングラングでは、アングラングでは、アングラングでは、アングラングでは、アングラングでは、アングのようでは、アングラングでは、アングでは、アングでは、アングラングではいかりではいかりではいかりではいりではりでは、アングラングではいかりではいかりではいりではりではいりではりではいかりではりではいりではれらいではいりではいかりではればりではいかりではいかりではいかりではいかりではいかりではいかりではいうではいうではいかりではいかりではいかりではいかりではいかりで

### 軽量&密閉型で快適フィット。カジュアルインサイドホン。



小耳に ピッタリ 耳にナチュラルフィットする フィット 軽量・コンパクトボディの密閉型インサイドホン

小型·軽量 カジュアル タイプ

RP-HJE150 (コード長さ 1.2m)

オープン価格※

小型·軽量 カジュアル タイプ ステレオインサイドホン

RP-HJS150 [3-15et 0.6m]

- ■装着感と気密性を高める楕円形状ポートを採用
- ■耳の孔の小さな方向けにXSサイズの小型イヤーピースも付属
- RP-HJE150



-Y イエロー -D オレンジ -G グリーン -V パープル ーK ブラック ーW ホワイト −A ブルー −R レッド P2 829862 P2 829855 P2 829824 P2 829831 P2 829848 P2 841574 P2 841567 P2 841581



Natural Fi







#### デジタルオーディオプレーヤー接続に適した ピッタリ ショートコードタイプ フィット

小型·軽量

ステレオインサイドホン

カジュアル タイプ RP-HJS250 (J-K&t 0.6m

オープン価格※

- ■高性能ドライバーユニットを搭載した高音質設計
- 楕円形状ポート採用で装着感と気密性を向上(3サイズイヤーピース付属)
- ■デジタルオーディオプレーヤー接続に適したY字型O.6mコード









ーW パールホワイト	
P2 852792	

-S シルバー P2 852815

P2 853478

● 機能比較	からみ防止機構	使用ユニットサイズ	質量(コード含む/除く)	プラグ	コード長さ(約)	イヤーピース付属	その他付属品
RP-HJE150	●(スライダー)	φ10.7mm (小型)	約11g/約3g	ストレート型ステレオミニプラグ(φ3.5mm)	1.2m	XS/S/M	_
RP-HJS150	●(スライダー)	φ10.7mm (小型)	約8g/約3g	ストレート型ステレオミニプラグ(φ3.5mm)	0.6m	XS/S/M	_
RP-HJS250	●(スライダー)	φ10.7mm (小型)	約6g/約3g	ストレート型ステレオミニプラグ(φ3.5mm)	0.6m	XS/S/M	_

### デザインや使い勝手で選べるインサイドホン。

### カジュアルタイプのインサイドホン

### やさしくフィットするフレキシブルボディ

■ソフトな手触りと装着感のフレキシブルボディ ■コードの絡みを防止するソフトジョイント機構

ステレオインサイドホン

RP-HV121 オープン価格※











からみ防止機構採用インサイドホン





-W P2 672888 -G P2 672918

-HP2 672895 -PP2 672925

-A P2 672901 -D P2 672932

### テレビ視聴に適した4mロングコード採用



-W ホワイト











ステレオインサイドホン

RP-HV162 希望小売価格 1,890円(税抜1,800円)

### 高音質お手頃タイプ



ステレオインサイドホン

RP-HV154

オープン価格※



■高性能ドライバー ユニット搭載

-K ブラック P2 837218

モノラルイヤホン(ダイナミック型)



자카// RP-HV365

オープン価格※

RP-EP2/EP3はコード1m、 インピーダンス8Ω。 RP-EP5はテレビ用コード3m、 インピーダンス16Ω。

モノラルイヤホン RP-EP2 希望小売価格 473円 (税抜450円)

〔片耳タイプ〕

P1 127556 RP-EP3 希望小売価格 473円 (税抜450円)

P1 127563

モノラルイヤホン RP-EP5 (税抜500円) P1 127570



RP-EP21/EP22はコード1m、 インピーダンス8Ω。

ノラルイヤホン

RP-EP21 (税抜1,000円) P1 126719

ŘP-EP22 希望小売価格 1,050円 (税抜1.000円) P1 126726



RP-EP210/310はコード長さ1m、 RP-EP330はテレビ用コード3m、 RP-EP350はテレビ用コード5m。 インピーダンスはすべて16Ω。

〔片耳タイプ〕 ノラルイヤホ` RP-EP210 希望小売価格 609円 (税抜580円) P2 439139

RP-EP310 希望小売価格 609円 (税抜580円) P2 439146

ノラルイヤホ' RP-EP330 希望小売価格 714円 (税抜680円) P2 439153

モノラルイヤホン RP-EP350 希望小売価格 819円 (税抜780円) P2 446540

### 密閉型インサイドホン用交換イヤーピース

イヤーピース・

#### RP-PD3XS(xsサイズ6個入り) オープン価格※

3色×各2個入り 1色×6個入り -Z P2 880924 -K P2 825376 -ZA P2 880931 -W P2 825369

-ZB P2 880948 -A P2 825383

-ZC P2 990890 NEW -ZD P2 990906 NEW

#### RP-PD3M(Mサイズ6個入り) オープン価格※

3色×各2個入り 1色×6個入り -Z P2 880986 -K P2 771666

-ZA P2 880993 -WP2 771635 -ZB P2 881006 -A P2 771697 -ZC P2 990937 NEW

#### RP-PD3S(Sサイズ6個入り) オープン価格※

3色×各2個入り 1色×6個入り -Z P2 880955 -К Р2 771659

-ZA P2 880962 -W P2 771628 -ZB P2 880979 -A P2 771680

-ZC P2 990913 NEW -ZD P2 990920 NEW

#### RP-PD3L(Lサイズ6個入り) オープン価格※

1色×6個入り -K <u>Р2</u> 771673 -W P2 771642 -A P2 771703





9

RP-PD2 (S、M、Lサイズ各2個入り) オープン価格※ -K ブラック P2 674660 −W ホワイト P2 674677





イヤーパッド RP-PT5A (4個入り) 希望小売価格 420円 (税抜400円)



–K ブラック Р2 511743

-ZD P2 990944 NEW ー・ ー・Z(アソート)、−ZA(アソートA)、−ZB(アソートB)、−ZC(アソートC)、−ZD(アソートD) (掲載写真の −Z、−ZCはXSサイズ、−ZA、−ZDはSサイズ、−ZBはMサイズ) −K ブラック、−Wホワイト、−A ブルー(掲載写真の−K、−W、−AはMサイズ)

● 機能比較	からみ防止機構	ネックチェーン方式※1	ステレオタイプ	使用ユニットサイズ	質量(コード含む/除く)	プラグ	コード長さ(約)	付属品
RP-HV121	•	_	•	φ13.5mm	約14g/約6g	L型ステレオミニプラグ(φ3.5mm)	1.1m	_
RP-HV365	•	_	•	φ16.0mm	約31g/約6g	ストレート型ステレオミニプラグ(φ 3.5mm)	4.0m	イヤーパッド2個
RP-HV162	•	•	•	φ14.8mm	約14.2g/約6g	L型ステレオミニプラグ(φ3.5mm)	1.1m	_
RP-HV154	_	_	•	φ14.8mm	約14.8g/約6g	L型ステレオミニプラグ(φ3.5mm)	1.2m	_

### スポーツしながらアクティブに聴ける、防滴仕様のクリップタイプ。



気になるコードのこすれ音を低減。 防滴仕様のクリップヘッドホン

スポーツ

クリップヘッドホン

RP-HS200 ォープン価格※

- スポーツ時も安定した装着を実現する、エラストマーイヤーハンガー採用
- 迫力重低音を実現し、大口径でも外れにくい12.4mmドライバーユニット
- 本体部・コード・イヤーピースをおしゃれに同色カラーコーディネート(3サイズのイヤーピース付属)



P2 892019



P2 892026



P2 892057



P2 892033



通すことで、運動中でも コードのこすれ音を低減



●汗が耳に入りにくい新形態 と防滴仕様(JIS防滴I型) のハウジング採用

薄さ約9.9mm

軽量約23g (コード除く)



● 迫力重低音の大口径12.4mm ドライバーユニットを横向きに配 置。スポーツ中でも外れにくく、 安定した高音質リスニングを実現。



パッドが洗える ヘッドホン。

# -S シルバー

### 防滴仕様の軽快クリップヘッドホン



クリップヘッドホン RP-HZ11

プン価格※

- ■スポーツ時も安定した装着を実現する軽量タイプ
- ■汗をかいても水洗いできるイヤーパッドを採用



P2 577688







-Y 1ID- P2 577718







-S シルバー

タイプ

P2 728981



クリップヘッドホン

-オープン価格※

※1:クリップハンガー、イヤーパッドを除く。

薄さ約9.9mm!<sup>※1</sup>薄型軽量モデルのスリムヘッドホン

RP-HZ47

■ポータブルAV機器などの接続に適した1mコード採用

■開いた状態で簡単に装着できる開閉式クリップハンガー

W ホワイト P2 728974



P2 728998



-S シルバー

P2 728967

P2 729001





(交換用イヤーパッド付属)





13

薄型クリップヘッドホン用 交換パッド

-Kブラック P2 767751



イヤーパッド RP-PD10 (2個1組入り) ープン価格※ 対応モデル:RP-HZ47

● 機能比較	からみ防止機構	ジョイントホン※2	ネックチェーン※3	使用ユニットサイズ	質量(コード含む/除く)	プラグ	コード長さ(約)	イヤービース/パッド付属	その他付属品
RP-HS200	_	_	_	φ12.4mm	約17g/約8g	L型ステレオミニプラグ(φ 3.5 mm)	1.2m	●(イヤーピース)XS/S/M	_
RP-HZ11		•	•	φ19mm	約19g/約12g	ストレート型ステレオミニプラグ(Φ 3.5 mm)	0.5m	●(イヤーパッド)	1mステレオミニ延長コード
RP-HZ47	•	_	_	φ30mm	約32g/約23g	ストレート型ステレオミニプラグ(¢ 3.5 mm)	1.0m	_	_

### アウトドアで楽しむストリート系デザインのステレオヘッドホン。



コンパクトに折りたためて、持ち運びしやすい オシャレにいい音、ストリートタイプヘッドホン

軽量·高音質 カジュアル タイプ ステレオヘッドホン

RP-HB200 オープン価格※

- ■コンパクトに折りたたんで携帯に便利な密閉型ヘッドホン
- 高音質化に貢献する、伝導ロスを抑えたコード採用
- 高性能ドライバーユニットを搭載した高音質設計



反転式片耳モニター機構



−A ブルー P2 971264



−W ホワイト P2 971257



P2 971295



–K ブラック P2 971240



-R レッド P2 971288



-G グリーン P2 971271



音楽をスタイリッシュにキメる! 豊かな低音再生も楽しめるストリートタイプ

密閉型

ステレオヘッドホン

RP-HB400 ォープン価格※



■高性能ドライバーユニット採用の高音質·密閉型





-K ブラック P2 908581



反転式片耳モニター機構

モニター時に モーター 時に 便利な、ハウジ ング部の反転 機構を採用。

反転して外向き▶ になります。



● 機能比較	折りたたみ式	使用ユニットサイズ	質量(コード含む/除く)	プラグ	コード長さ(約)	付属品
RP-HB200		Φ28mm	約110g/約96g	ストレート型ステレオミニプラグ(¢ 3.5 mm)	1.2m	_
RP-HB400	•	φ40mm	約160g/約135g	ストレート型ステレオミニプラグ(φ 3.5 mm)	1.2m	_

### 音楽をファッションする、スタイリッシュデザ



高音質·軽量

RP-HX700 ォープン価格※



■『いい音』を『カッコよく』楽しめる新デザイン ■真空蒸着の上にグラデーション塗装を施した高級感あふれるハウジング部。

- バイオセルロース振動板採用による高音質設計
- 快適装着&持ち運びに便利なコンパクト仕様

-W ホワイト P2 902978



●高級感と快適装着性を両立した高音質モデル

高音質設計

バイオセルロース振動



-ジースライドアジャ

スタイリッシュデザイン

真空蒸着&グラデーショ ン塗装の高級仕上げ





折りたたみ時

P2 902961

折りたたみ時



-PW ピンク/ホワイト



折りたたみ時



P2 906372

自分らしさでコーディネートできるスタイリッシュヘッドホン

軽量·高音質 カジュアル

ーPW ピンク/ホワイト

ーΚ ブラック

ステレオヘッドホン

RP-HX200 オープン価格※

- スクエアデザイン&選べるカラーの小型·軽量オープンエアー型
- 高音域から低音域まで高音質再生、「ハイブリッド振動板」採用
- 装着感に優れたイヤーパッドや携帯に便利なスイーベル機構採用



P2 906297



·GW グリーン/ホワイト P2 906310



-PK ピンク/ブラック P2 906358



AK ブルー/ブラック P2 906334



P2 906341

スクエアデザインにクールさを追求したファッショナブルタイプ ステレオヘッドホン 軽量·高音質

カジュアル タイプ RP-HX300 オープン価格※

- メタリック&モノトーン基調のハイセンスな小型・軽量オープンエアー型
- 高音域から低音域まで高音質再生、「ハイブリッド振動板」採用
- ソフトなヘッドパッド&イヤーパッド採用で、快適な装着感を実現



P2 906365

携帯からも商品情報を Check! HX200、HX300など 商品を紹介するモバイ ルサイトに携帯電話か らアクセスできます。



● 機能比較	片出しコード	折りたたみ式	使用ユニットサイズ	質量(コード含む/除く)	プラグ	コード長さ(約)	付属品
RP-HX700	•		φ 40mm	約191g/約178g	L型ステレオミニプラグ(φ 3.5 mm)	1.2m	_
RP-HX200	_	•	φ 30mm	約88g/約79g	L型ステレオミニプラグ(φ 3.5 mm)	1.2m	_
RP-HX300	_		Φ 36mm	約99g/約84g	L型ステレオミニプラグ(φ 3.5 mm)	1.2m	_

### インの高音質ステレオヘッドホン。



### ファッショナブルに楽しむ 選べる5色のスタイリッシュヘッドホン

密閉型 高音質・軽量 タイプ ステレオヘッドホン

RP-HTX7 ォープン価格※

- プロ用スタジオモニターとして実績のある「ドーム型ハウジング」 &「大口径40mmユニット」採用の高音質・密閉型
- ポータブルオーディオ機器に適した1.2mコード採用
- ホームユースにも対応できる2m延長コード採用
- スタイリッシュなデザインと選べる5色カラー







−G ビィーンズグ P2 727205

-ĸ フラック P2 727175

−C プレピィベージュ P2 727199

P2 727212

### 高音質&小型・軽量の アウトドアヘッドホン



密閉小型軽量タイプ

室内用3m延長コード付き密閉型モデル

ステレオヘッドホン RP-HT2O2 希望小売価格 3,150円(税抜3,000円)











オープンエアー型折りたたみタイプ

-般ポータブルオーディオ用L型プラグモデル









オープンエアー型小型軽量タイプ

高音質・片出し1.5mコード







ステレオヘッドホン RP-HT40A 希望小売価格 1,050円(税抜1,000円) RP-HT40A —HP2 453098 —A P2 453104



パッケージ (HT40A)

### \_\_\_\_\_ DJデザインの モニターへッドホン



密閉型軽量タイプ

### 反転式片耳モニター機構採用

■折りたたみ機構採用の密閉型ステレオヘッドホン

ステレオヘッドホン

RP-DJ100 オープン価格※





※ヘッドホン RP-DJ100は、プロDJなどの ヘビーユーザーの使用には適しません。

● 機能比較	片出しコード	折りたたみ式	使用ユニットサイズ	質量(コード含む/除く)	プラグ	コード長さ(約)	付属品
RP-HTX7	•	_	Φ40mm	約220g/約210g	ストレート型ステレオミニプラグ(¢ 3.5 mm)	1.2m	キャリングポーチ、2m延長コード、ステレオミニ標準プラグアダプター
RP-HT202	_	_	φ28mm	約110g/約97g	ストレート型ステレオミニプラグ(φ 3.5 mm)	1.1m	ステレオミニ標準プラグアダプター、ステレオ延長コード
RP-HT29	•	_	φ30mm	約75g/約62g	L型ステレオミニプラグ(¢ 3.5 mm)	1.5m	ステレオミニ標準プラグアダプター
RP-HT40 / RP-HT40A	_	•	φ30mm	約66g/約50g	L型ステレオミニプラグ(Φ 3.5 mm)	1.3m	_
RP-DJ100	_		φ28mm	約110g/約85g	ストレート型ステレオミニプラグ(¢ 3.5 mm)	2m	ステレオミニ標準プラグアダプター

### 「いい音」を「カッコよく」



### アウトドアヘッドホンのあるべき「スタイル」と あるべき「高音質 |を追求した、密閉型ノイズキャンセリングモデル\*1

高音質 & ノイズ キャンセリング タイプ ステレオヘッドホン

### RP-HC700 ォープン価格※

- ■ノイズキャンセリング機能搭載<sup>※1</sup>のスタイリッシュな新デザイン ●真空蒸着の上にグラデーション塗装を施した高級感あふれるハウジング部。
- ■バイオセルロース振動板の採用などによる高音質設計
- ■乗り物などの騒音を92%軽減するノイズキャンセリング機能搭載<sup>※1</sup>



#### ■おもな付属品

- ◆ ヘッドホンをスマートに 携帯できるキャリングケース ー
- 着脱コード(約1.5m、約0.6m)
- ●飛行機用プラグアダプター



### ●高級感・高音質とともに快適な装着性も実現





### アウトドアヘッドホン

● 機能比較		片出しコード	折りたたみ式	使用ユニットサイズ	質量(コード含む/除く) 乾電池除く	プラグ	コード長さ(約)	付属品
RP-HC700	● 92%カット <sup>※1</sup>	●(着脱式)		Φ40mm	約205g/約186g	L型ステレオミニプラグ(¢3.5mm)	1.5m、0.6m(着脱コード)	キャリングケース、着脱コード(約1.5m/約0.6m)、飛行機用プラグアダプター、 単4形マンガン乾電池、ステレオミニ標準プラグアダプター
RP-HC101	■ 83%カット <sup>※1</sup>	_		φ30mm	約78g/約58g*2	ストレート型ステレオミニプラグ(φ3.5mm)	0.7+0.7m <sup>3</sup>	キャリングボーチ、飛行機用プラグアダプター、単4形マンガン乾電池
RP-HC150	● 75%カット <sup>※1</sup>		•	φ40mm	約150g/約140g	L型ステレオミニプラグ(φ3.5mm)	1.5m	キャリングボーチ、飛行機用プラグアダプター、単4形マンガン 乾電池、ステレオミニ標準プラグアダプター



### キメる、ノイズキャンセリング搭載\*1の充実モデル。







P2 834224







P2 780767

### 持ち運びに便利なスリム折りたたみ式の 小型・軽量ノイズキャンセリングヘッドホン<sup>※1</sup>

ノイズ

ステレオヘッドホン

**RP-HC101** 

オープン価格※

■ノイズキャンセリングに適した φ30mm高音質ユニット

折りたたみ時 (スイーベル機構) ▶

■モニター機能と音量ボリュームを搭載した 使い勝手に優れたコントローラー採用





ノイズ

ステレオヘッドホン

RP-HC150 ォープン価格※

高音質·密閉型

■ポータブルオーディオ機器との 接続に適した1.5m片出しコード

折りたたみ時▶





装着したまま周囲の音を聴けるモニター機能付き

キャンセリング

ステレオインサイドホン

RP-HC31 ォープン価格※

P2 823716

さりげなく、おシャレにフィットするインサイドホンタイプ

せます。

ステレオインサイドホン

RP-HC30 ォープン価格※

P2 777989

■モニター機能と音量ボリュームを搭載した使い勝手に優れたコントローラー採用

■周囲の音を装着したまま聴けるモニター機能搭載

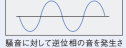
■ノイズキャンセリング機能(原理) 乗り物などの騒音を大幅に軽減、音量 を上げ過ぎず快適に楽しめます※1。

①周囲の騒音(波形)

マイクで拾い、分析します。



**(+)** 



②騒音の逆位相(波形)

③打ち消された波形

騒音の波形に逆位相の波形を重ね て騒音を聞こえにくくします。

インサイドホン

フイズキャンセリング(約) からみ防止機構 ミニ平型ブラグアダブター(付属)※4 使用ユニットサイズ 質量(コード含む/除く) 乾電池除く プラグ コード長さ(約) イヤービース付属 ● 機能比較 ●83%カット<sup>※1</sup> ●(スライダー) ●(携帯電話対応) φ10.7mm(小型) 約25g/約5g<sup>※2</sup> ストレート型ステレオミニブラグ(φ3.5mm) 0.7+0.7m<sup>※5</sup> S / M / L <sup>キャリン</sup>グボーチ、飛行機用ブラヴアダブター、 ●75%カット<sup>※1</sup> ●(スライダー) — φ10.7mm(小型) 約25g/約5g<sup>※2</sup> ストレート型ステレオミニブラグ(φ3.5mm) 0.7+0.7m<sup>※5</sup> S / M / L <sup>キャリングボーチ、飛行機用ブラヴアダブター、</sup>単4形マンガン報電池 単4形マンガン報電池 ・ タ10.7mm(小型) 第25g/約5g<sup>※2</sup> ストレート型ステレオミニブラグ(φ3.5mm) 0.7+0.7m<sup>※5</sup> S / M / L <sup>キャリングボーチ、飛行機用ブラヴアダブター、</sup>単4形マンガン報電池 RP-HC31 RP-HC30

ノイズキャンセリングヘッドホン/インサイドホン使用に関して

※病院・航空機内での使用に際しては、各病院・航空会社の指示に従ってください。また、病院・航空機で使われている機器により、使用できない場合があります。あらかじめご了承ください。

### 高音質&大迫力で楽しめるインドアヘッドホン。



### 高性能ドライバーユニットを搭載した 高音質密閉型ヘッドホン

密閉型 高音質・軽量 ステレオヘッドホン

RP-HT260 オープン価格※

- ■大口径40mmユニット搭載の高音質設計
- ■ホームユースに適した約3.5mコードを採用
- AV編集に便利な反転式片耳モニター機構

### 反転式片耳モニター機構 ハウジングを反転す ると、AV編集中に 片耳モニターでの

使用が手軽に楽し めます。





P2 809048



### メタル素材&大口径 50mmユニット採用の 高音質モデル

- ■大口径50mmの高性能ドライバー ユニットを採用
- ■左右同位置に素早くフィットする 新・スライド機構を採用

ステレオヘッドホン RP-HT560 オープン価格※



P2 753136



AV視聴に適した 大口径50mmユニット採用の 高音質モデル

- ■大口径50mmの高性能ドライバー ユニットを採用
- ■左右同位置に素早くフィットする 新・スライド機構を採用

大口径·高性能ドライバーユニットの高音質お手軽モデル

ステレオヘッドホン RP-HT360 オープン価格※

大口径・高性能ドライバーユニットモデル



P2 753129



### コード巻取り& プラグアダプター収納部付

■3m入力コード巻取り機構(調節範囲 O~3m、約8cmきざみで調節可能)

ステレオヘッドホン

RP-HT660 希望小売価格 5,040円 (税抜4,800円)









入力コード 巻取り機構 標準プラグ アダプター収納

■便利なミュートスイッチ付 音量ボリューム

ステレオヘッドホン

(税抜3.500円)

RP-HT510

希望小売価格 3,675円

ステレオヘッドホン







P2 479760

P2 474628



### 5mロングコード小型軽量モデル

■テレビなどの視聴に適した5m ロングコード(中間ボリューム付)

RP-HT24







-Sシルバー

6m片出しロングコードモデル

■反転式片耳モニター機構

■装着感のよい ハウジングフィット機構

ステレオヘッドホン

RP-HT49 希望小売価格 3,465円 小型・軽量設計の (税抜3,300円) 中間ボリューム





● 機能比較	使用ユニットサイズ	質量(コード含む/除く)	コード長さ(約)	付属品
RP-HT260	φ40mm	約215g/約175g	3.5m	ステレオミニ標準プラグアダプター
RP-HT560	φ50mm	約255g/約220g	3m(片出し)	ステレオミニ標準プラグアダプター
RP-HT360	φ50mm	約240g/約205g	3m(片出し)	ステレオミニ標準プラグアダプター
RP-HT660	φ40mm	約340g/約320g	3m(巻取り式)	ステレオミニ標準プラグアダプター
RP-HT510	φ40mm	約300g/約250g	3m(片出し)	ステレオミニ標準プラグアダプター

● 機能比較	使用ユニットサイズ	質量(コード含む/除く)	コード長さ(約)	付属品
RP-HT455	φ40mm	約280g/約215g	5m	ステレオミニ標準プラグアダプター
RP-HT24	φ30mm	約100g/約50g	5m	ステレオミニ標準プラグアダプター
RP-HT49	φ30mm	約104g/約63g	6m(片出し)	ステレオミニ標準プラグアダプター

臨場感溢れる7.1chサラウンドを再現する

ワイヤレスサラウンドヘッドホン



**Panasonic** 

薄型フラット ランスミッター スッキリ収まるコンパクトデザイン

ワイヤレスで7.1chのシアターサウンドが楽しめる 2.4GHzデジタル無線伝送方式を採用

無線伝送方式 デジタルワイヤレスサラウンドヘッドホンシステム

RP-WF7 ォープン価格※

- ■サウンドの臨場感、移動感に優れた7.1chサラウンドを再生
- ■軽量設計&ソフトなイヤーパッドで メガネ着用でも快適に長時間使用できる
- ■ヘッドホンは、付属充電式電池以外に アルカリ乾電池(単4形×2本:別売)でも動作可能



-K ブラック P2 944480

対応フォーマット ●ドルビーデジタル ●ドルビーデジタルサラウンドEX ● DTS ● DTS-ES ● MPEG-2 AAC



増設用ヘッドホン(別売)を 3台まで追加できます。

増設用デジタルワイヤレスサラウンドヘッドホン RP-WF7H(別売) オープン価格※ 付属品:ACアダプター、単4形ニッケル水素充電式電池(2本)

### 7.1 chサラウンドをWF7で手軽に楽しむ

#### 周囲を気にせず大迫力

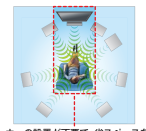
時間帯や周囲を気にせず、迫力シアターサウンド を楽しめます。

### かんたん手軽に楽しめる

BD/DVDレコーダーやテレビ(地上デジタル放送など)と接続するだけで簡単に楽しめます。



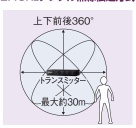
#### コンパクトに楽しめる



スピーカーの設置が不要で、省スペースを実現。

#### 広範囲で楽しめる2.4GHzデジタル無線伝送方式※1

到達距離最大 約30m\*の無 線伝送が可能。



\*周囲の環境・建物の構造によって到達距離は短 くなります。特に鉄筋コンクリート製の壁や金属製 のドアなどには電波が遮られることがあります。

※1:◎ご注意:本機は2.4GHzの周波数帯域の電波を利用しています。電子レンジの周辺や無線LAN機器・デジタルコードレス電話機等、2.4GHz帯を利用する機 器がある環境では、ノイズ・音切れが発生することがあります。●本機(トランスミッター+ヘッドホン)の2台以上の同時使用は動作保証しておりません。

U 26				ヘッドオ	トン					トランスミッター				// 8.5
品番	形式	使用ユニット	再生周波数帯域	電源	再生時間	質量(約)	伝送周波数帯域	到達距離	電源	入力端子	出力端子	外形寸法	質量(約)	付属品
RP-WF7	密閉型 ステレオヘッドホン	φ40mm	10~24,000 Hz	付属充電式電池×2本 または 単4形アルカリ乾電池×2本	約15時間(付属充電式電池使用時) 約20時間(単4形アルカリ乾電池使用時)	227g(付属充電式電池含む) 203g(付属充電式電池含まず)	10~24,000 Hz	最長 約30m	DC 5V	光デジタル入力(角型)×2 アナログ入力 (ピンジャック 左/右)	スルー出力	幅 185× 高さ 35.5× 奥行 113.5mm	223g	ACアダプター、単4形ニッケル水素充電式電池(2本)、充電ケーブル、光デジタル接続ケーブル(米角型⇔米角型)

### テレビの音声を手元で楽しめるスピーカーシステム





トランスミッター

### ボタンが大きく使いやすい 赤外線コードレススピーカーシステム

赤外線コードレススピーカーシステム

### RP-WS750 (1台1組) オープン価格※

- ■プラズマテレビに対応した 赤外線コードレススピーカー
- ■ACアダプター(付属) & 単3形乾電池4本(別売)の2電源方式
- ■中高音域を聴き取りやすくする 「明瞭音スイッチ | 搭載



-S シルバー P2 916623

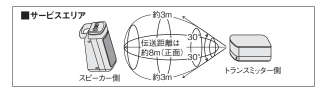
※1:プラズマテレビは画面から2m以上離して使用してください。

### 【こんな方に便利です】

テレビの音が聴き取りにく い時にも、コードレスス ピーカーがあれば、手元で テレビ音声を楽しめます。











直径103mm



ワイヤレススピーカ--K ブラック P2 979680



ワイヤレス

### Bluetooth®対応コンパクトスピーカーシステム

コンパクトスピーカーシステム

Bluetooth®

SC-MC10 ォープン価格※

- ■テレビなどの音声を手元で聴けるワイヤレススピーカー ●Bluetooth®で約10m(正面)のワイヤレス送信が可能。
- ■ワイヤレススピーカーは ACアダプター(付属)&電池(別売)の2電源方式
- ■クリアな音を再現する「フルデジタル伝送方式」

### ■ 赤外線コードレススピーカーシステム

品番					スピーカ-	-(受光部	)					トラン	スミッター(発	光部)			480
DD 1H1	使用スピーカー	出力端子	インピーダンス	実用最大出力	外形寸法(最大)	質量	電源	電池持続時間	赤外線光波長	変調方式	搬送波周波数	赤外線到達距離	外形寸法(最大)	質量	電源	音声入力端子	付属品
RP-WS750	φ77mm×2	ヘッドホン ステレオミニジャック	8Ω	1W + 1W	横幅 174× 高さ 170× 奥行 80mm	約745g	DC6V 1A (付属ACアダプター) DC6V(別売単3形乾電池4本)	約20時間(パナソニックアルカリ乾電池) 約10時間(パナソニックマンガン乾電池)	870nm	周波数 変調	左チャンネル 2.3MHz 右チャンネル 2.8MHz		横幅 125× 高さ 35× 奥行 90mm	約129g	DC6V 1A	/ピンジャック×2、	ACアダプター(トランスミッター用、スピーカー用)×各1、接続コード(ステレオミニブラグ⇔ピンプラグ×2、約2m)×1

#### ■ コンパクトスピーカーシステム

品番					ーカー部				送信部			480
DD.EE.	使用スピーカー	実用最大出力	外形寸法(最大)	質量	電源	電池持続時間	送信信号	到達距離	外形寸法(最大)	質量	電源	付属品
SC-MC10	フルレンジ: 3.6cm×2コーン型	2W (1W + 1W) (JEITA ** 2)	横幅 103× 高さ 41.9× 奥行103mm	割210g(収电池四も)/ 約470a(計画込みまず)	DC5V 800mA(付属ACアダプター) DC3.0V(別売単3形アルカリ乾電池2本) DC2.4V(別売単3形ニッケル水素充電式電池2本)	約4時間(パナソニックアルカリ乾電池) 約6時間 (パナソニックニッケル) 水素充電式電池	Bluetooth®	約 10 m (付属ワイヤレス送信機、 高さ1mの条件で測定)	横幅 44× 高さ 16× 奥行 69mm	約22g	DC5V 800mA (付属ACアダプター)	ACアダプター、DCケーブル、音声接続コード、変換コード

●テレビにシアターシステムを接続していると、テレビからの音声がワイヤレス送信機に出力されないことがあります。そのときは、シアターシステムの電源を切ってみて ください。※2:JEITA:一般社団法人 電子情報技術産業協会。

### Bluetooth®のご利用について(SC-MC10)

2.4 GHz帯の周波数帯を使用しますが、他の無線機器も同じ周波数を使っていることがあります。 他の無線機器との電波干渉を防止するため、右記事項に注意してご使用ください。

■周波数表示の見かた (定格銘板に記載)

2.4 GHz -2.4 FH 1 帯を使用

」 電波与干渉距離が 10m以下 変調方式がFH-SS方式 2.402 GHz~2.480 GHzØ

### Bluetooth®機器使用上の注意事項

本製品の使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用されている移動体識別用の構内無線局(免許を要する無線局)および 特定小電力無線局(免許を要しない無線局)が運用されています。

1.使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局および特定の小電力無線局が運用されていないことを確認してください。 2.万一、本製品から移動体識別用の構内無線局に対して電波 干渉の事例が発生した場合には、速やかに場所を変更するか、または電波の発射を停止したうえ、裏表紙の連絡先にご連絡いただき、混信回避のための処置など(たとえば、パーティションの設置な ど)についてご相談してください。 3.その他、移動体識別用の特定小電力無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、裏表紙の連絡先へお問い合せください。

●Bluetooth®は、The Bluetooth SIG, Inc.の登録商標であり、ライセンスに基づき使用しております。

### ユニバーサルデザイン かんたんリモコン & 用途に合わせて選べる マイクロホン

### 地上・BS・1 10度CSデジタル放送対応 リモコン

#### テレビ/ケーブル/BD/DVD用

- ■テレビ、BDレコーダー、DVDレコーダー/ プレーヤー、ケーブルテレビ対応
- ■握りやすく、操作性に優れたユニバーサル デザイン
- ■確実送信を実現する45°赤外線2方向発光
- ■「ビエラリンク」「番組表」に対応



テレビ 10社 -ブルテレビ セットトップボックス 6社 BD/DVDレコーダー 9社 メーカー設定ロック機能 メーカー設定バックアップ機能

リモコン対応



P2 788671

リモートコントロ-**RP-RM202** オープン価格※

### テレビ/ケーブル用

- ■送信エラーの少ない45°、2方向LED&水平 置きデザイン
- ■握りやすく、操作しやすいユニバーサルデザイン ■当社テレビ(VIERA)で使用する場合は、 リモコンの設定が不要
- ■テレビの4放送を個別に非動作設定可能



リモートコントローラ

RP-RM102A

P2 846883



セットトップボックス 5社 メーカー設定ロック機能 メーカー設定バックアップ機能 テレビ4放送個別非動作設定

リモコン対応

テレビ

9社

ブルテレビ

#### ■ リモコン対応表(メーカー・機器別)

●RP-RM202

2	メーカー名	テレビ	ケーブルテレビ セットトップ ボックス	
	パナソニック	0	0	0
	サンヨー	0		
	シャープ	0		0
	ソニー	0		0
	東芝	0		0
	NEC		0	
	パイオニア	0	0	0
	日立	0	0	0
	ビクター	0		0
	三菱	0		0
	マスプロ電工		0	
	サイエンティフィック・アトランタ		0	
	フナイ	0		0

●RP-RM102A

4	メーカー名	テレビ	ケーブルテレビ セットトップボックス
	パナソニック	0	0
	サンヨー	0	
	シャープ	0	
	ソニー	■マーク付モデル	
	東芝	0	
	NEC		0
	パイオニア	0	0
	日立	0	
	ビクター	0	
	三菱	0	
	マスプロ電工		0
	サイエンティフィック・アトランタ		0

※赤外線リモコン付きテレビに限ります。※右記の表に該当する機器でも、操作できない機器(テレビの製造年含む) や、一部の機能が操作できない機器があります。※当社を含む全てのメーカーのBD/DVD一体型テレビやDVD一体 型ビデオ、アンプ内蔵DVD、HDD搭載機器などの複合機器には対応していません。

オープン価格※

### ラジカセでも楽しめる ボーカルマイク

#### 高級志向のダイナミック型マイク

- ■金メッキウインドスクリーン、ダイキャスト ボディ&便利な本格キャノンコネクター
- ■カラオケ機器にも接続できるミニ標準変換プラグ付属



マイクスタンド付

ダイナミック型単一指向性マイクロホン RP-VK45

希望小売価格 4.830円(税抜4.600円)

### ゴールドトーンウインドスクリーン採用

■高級感あふれる金メッキウインドスクリーン ■カラオケ機器にも接続できるミニ標準変換プラグ付属



RP-VK35







カラオケ機器にも対応するお手軽モデル

■ラジカセにそのまま使えるモノラルミニ プラグ (φ3.5mm) (腐食を防ぎ伝導ロスの少ない24K金メッキ処理)



RP-VK25 希望小売価格 2.310円(税抜2.200円)



### 会議や講演のメモ録音に便利な ビジネスマイク

### 高感度ステレオマイクロホン

■高感度エレクトレット・コンデン サー型マイクロホンユニット搭載



ステレオマイクロホン RP-VC201 オープン価格※

●スイッチングノイズ対策によりラ ジタルアンプ搭載機器にも対応

### 手軽なモノラルマイクロホン

■高感度エレクトレット・コンデン サー型マイクロホンユニット採用



RP-VC151 - - : オープン価格※



### ■プラグインパワー方式

(外部マイク(RP-VC201 / RP-VC151) (に電源供給する機器側の機能名称 本機の出力プラグを録音機器側の マイク端子へ差し込むだけで電源供 給できます。

● お手持ちの録音機器 のマイク端子が、ステ レオミニジャックで、供 給電圧が1.0V~7.0V のプラグインパワータ イプであること。



### 出先でも簡単に電話をメモ録

■耳にセットするだけで通話内 容を録音



テレホン用マイク RP-WA1A

希望小売価格 1,890円(税抜1,800円)

●コード長さ1.5m、イヤーパッド付属

_ / _ /								
品番	f	形式	到達距離	電源	電源持続時間	本体寸法(横幅×高さ×厚み mm)	質量	付属品
RP-RM2	202	赤外線リモート コントローラー	約7m(受光部正面方向) (当社製テレビの場合)	DC3V (単3形乾電池×2)	約1年 (使用頻度によって変わります)	56×230×30	約168g (乾電池含む) 約133g (乾電池除く)	単3形乾電池 (動作確認用)×2
RP-RM1	02A	赤外線リモートコントローラー	約7m(受光部正面方向) (当社製テレビの場合)	DC3V (単3形乾雷池×2)	約1年 (使用頻度によって変わります)	56×180×30	約134g(乾電池含む) 約99g(乾雷池除く)	単3形乾電池 (動作確認用)×2

#### フイクロまい

4.1	ノロ小ノ											
品番	出力インピーダンス	感度(0 dB=1V/Pa)	再生周波数帯域	プラグ	出力コード	外形寸法(mm)	ボディ直径(mm)	質量(コード含む/除く)	OFC採用コード	キャノンタイプブラグ	金メッキプラグ	付属品
RP-VK45	500Ω	-55dB	80~13,000Hz	ストレート型モノラルミニプラグ	φ5.5単芯シールド 5m	φ54(頭部)×228	φ30~22	約460g/約220g	•	•		マイクスタンド、モノラル ミニ標準プラグアダプター
RP-VK35	500Ω	-55dB	90~10,000Hz	ストレート型モノラルミニプラグ	φ4.0単芯シールド 4m	φ54(頭部)×228	φ30~22	約280g/約190g	•	_		マイクスタンド、モノラル ミニ標準プラグアダプター
RP-VK25	5000	-55dB	90~10 000Hz	ストレート型モノラルミニプラグ	φ4.0単芯シールド.3m	454(頭部)×228	±30~22	約180g/約110g	•	_	•	マイクスタンド、モノラル

品番	形式	指向特性	出力インピーダンス	感度(0 dB=1V/Pa)	周波数特性	プラグ	コード長さ	外形寸法(mm)	質量(コード含む/除く)	使用電池	金メッキプラグ
RP-VC201	エレクトレット・コンデンサー型 ステレオマイクロホン	単一指向	680Ω	-48dB	100~20,000Hz	L型ステレオミニプラグ	約1m	幅32×高さ12×奥行21	約14g/約5g	プラグインパワー方式、 標準電圧1.5V(動作電圧:1.0~7.0V)	•
RP-VC151	エレクトレット・コンデンサー型 モノラルマイクロホン	無指向	1,000Ω	-48dB	100~20,000Hz	L型モノラルミニプラグ	約1m	幅32×高さ12×奥行21	約14g/約5g	プラグインパワー方式、 標準電圧1.5V(動作電圧:1.0~7.0V)	•

#### ブルーレイレンズクリーナー

### DIGA專用

### パナソニック ブルーレイディスクレコーダー/DVDレコーダー専用

ディーガ専用だからこそ可能な、高い効果と 信頼性。強力クリーニングでディスク認識エラー などのトラブルを払拭!





P2 882607

ディーガ専用ブルーレイレンズクリーナー

### RP-CL720A-K ォープン価格※

- ■「ディーガ」専用に最適化することで、圧倒的な クリーニング効果と、高い信頼性を実現
- ■クリーナーディスクを「ディーガ」が認識し、ヘッド をクリーニングに最適な状態にする「クリーニング モード」へ自動で連動
- ■「ディーガ」のレンズ構造に合わせた5段クロスを採用。拭きもれのない強力クリーニング

#### ●パナソニック「ディーガ」以外の機器や他社の機器には、絶対に使用しないでください。

【本製品のご使用に関して】:本製品をディーガにお使いになる場合、以下の表示が表れることがあります。 <クリーニング中>●「READ」(ディーガ本体に表示)●「読み込み中」(テレビ画面に表示)※なお、正常にクリーニングされて いる場合、カタカタと音が聞こえます。

<クリーニング終了後>●「NO READ」(ディーガ本体に表示)●「読み込みできません。ディスクを確認してください。」(テレビ画面に表示)

ブルーレイ/DVDディスククリーナ

#### CDレンズクリーナー



CDレンズクリーナ-

#### RP-CL510

▼下記のCDプレーヤーではご使用になれません。

●ポータブルCDプレーヤー ●CDチェンジャー ●カーCDプレーヤー

希望小売価格 1,890円(税抜1,800円)

- ■導電性ブラシが静電気を除去し、効果的 にクリーニング
- ■クリーニング中はメロディーでお知らせ。 終了メッセージ付
- ■ビバルディ〈四季〉でスピーカー接続チェック ■BGMグリーグ「ペールギュント組曲」収録

P2 141728

P2 633346

### ブルーレイ/DVDディスククリーナー

### RP-CL750



■データエラーを起こすディスクの汚れを湿式クリーニングで除去 ■カートリッジ付のブルーレイやDVD-RAMディスクに対応 ■カートリッジなしのDVD/CDディスクにも対応









専用クリーニング液(付属)

付属の専用クリーニング液

で、レンズ汚れの原因となる

「タバコのヤニ」や「ホコリ」など

Panasonic 1クリーニング液 2000 7g

を強力クリーニング。

クリーニングできるディスク

DVD

ラリーレイ/DYD

ブルーレイディスク(一部クリーニングできない形状のブルーレイディスクがありま す。)、DVD-RAM(カートリッジ有/無)、DVD-R、DVD-RW、DVD-ROM、 DVD-VIDEO, DVD-AUDIO, CD, CD-R, CD-RW, CD-ROM, VIDEO-CD&E.

### 光デジタル対応 AVセレクター

複数のデジタル機器が楽しめる 光デジタルセレクタ-





AVセレクター

### **RP-AV800** オープン価格※

- ■1つの機器の光デジタル出力を3つの機器に切り替え可能
- ■3つの機器の光デジタル出力から1つの機器を選択可能
- ■電源不要、簡単切り替え方式で経済的

品番	形式	入出力端子	許容損失	外形寸法	質量
RP-AV800	光デジタルセレクター	光角型ジャック (1入力/3出力切替または3入力/1出力選択)	2dB以下 (入出力端子間)	横幅 127×奥行 140×高さ 34mm	220g

### 極性統一形プラグ ACアダプタ-



極性統一形プラグ ACアダプター

RP-AC31B

希望小売価格 2,835円(税抜2,700円)

定格入力:100V 定格出力:DC3V, 0.4A 出力プラグタイプ:L型 出力プラグ極性: ◇-C-◆ プラグ直径:φ2.35mm P2 317772 コード長さ:約1.8m





希望小売価格 2,835円(税抜2,700円) 定格入力:100V

定格出力:DC4.5V、0.4A 出力プラグタイプ:L型 出力プラグ極性: ◇--©--◆ ラグ直径:φ4.0mm P2 317789 コード長さ:約1.8m

RP-AC41B

極性統一形プラグ ACアダプター



極性統一形プラグ ACアダプター RP-AC61B

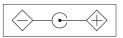
希望小売価格 2,835円(税抜2,700円)

定格入力:100V 定格出力:DC6V、0.4A 出力プラグタイプ:L型 出力プラグ極性: ◇-C-◆ ラグ直径:φ4.0mm P2 317796 コード長さ:約1.8m



#### ■国内全メーカーの統一規格

日本国内で発売されている1990年以降の電気製品外部DC電源入力端子は、極性統一形を採用。電力や極性などの 違いによって不都合が生じないように、全メーカーの統一規格になっています。



出力プラグの極性マーク

### ■主な定格

### インサイドホン/クリップヘッドホン

掲載ページ	品番	形式	使用 ユニット	インピー ダンス	音圧感度	最大入力	再生周波数帯域	コード長さ(約)	プラグ	質量 (コード含む/除く)	CCAW*5 ボイスコイル	入力コード リッツ線	金メッキ プラグ
4	RP-HJF10	密閉型ダイナミック ステレオインサイドホン	φ9.0mm	16Ω	101 dB/mW	200 mW (*IEC)	20~20,000 Hz	1.2 m	L型 ステレオミニプラグ	約13g/約3g		•	•
5	RP-HJF3	密閉型ダイナミック ステレオインサイドホン	φ7.8mm	16Ω	100 dB/mW	200 mW (*IEC)	20~20,000 Hz	1.2 m	L型 ステレオミニプラグ	約11g/約3g		•	•
6	RP-HJE355	密閉型ダイナミック ステレオインサイドホン	φ10.7mm	16Ω	105 dB/mW	200 mW (*IEC)	6~24,000 Hz	0.6 m (付属延長コード0.6 m)	ストレート型 ステレオミニプラグ*	約8g/約3g	•	•	•
6	RP-HJE255	密閉型ダイナミック ステレオインサイドホン	φ10.7mm	16Ω	104 dB/mW	200 mW (*IEC)	6~24,000 Hz	1.2 m	L型 ステレオミニプラグ	約10g/約3g	•	•	•
7	RP-HJE180	密閉型ダイナミック ステレオインサイドホン	φ10.0mm	16Ω	99 dB/mW	200 mW (*IEC)	6~25,000 Hz	1.2 m	L型 ステレオミニブラグ	約12g/約4g	•	•	•
7	RP-HJE900	密閉型ダイナミック ステレオインサイドホン	φ8.5mm	26Ω	100 dB/mW	200 mW (*IEC)	6~28,000 Hz	1.2 m (着脱式)	ストレート型 ステレオミニプラグ	約20g/約7g	•	•	•
7	RP-HJE600	密閉型ダイナミック ステレオインサイドホン	φ12.5mm	16Ω	102 dB/mW	200 mW (*IEC)	6~26,000 Hz	0.8 m (付属延長コード0.5 m)	ストレート型 ステレオミニプラグ*	約10g/約4g	•	•	•
8	RP-TCM17	密閉型ダイナミック ステレオインサイドホン	φ9.0mm	16Ω	96 dB/mW	200 mW (*IEC)	20~20,000 Hz	1.2 m	L型4極 ステレオミニプラグ	約12g/約3g	•	•	
8	RP-HJC17	密閉型ダイナミック ステレオインサイドホン	φ9.0mm	16Ω	96 dB/mW	200 mW (*IEC)	20~20,000 Hz	1.2 m	L型4極 ステレオミニプラグ	約12g/約3g	•	•	
9	RP-HJD150	密閉型ダイナミック ステレオインサイドホン	φ9.0mm	16Ω	96 dB/mW	200 mW (*IEC)	20~20,000 Hz	1.2 m	携帯電話外部接続 端子用プラグ※1	約12g/約4g		•	
9	RP-HJA150	密閉型ダイナミック ステレオインサイドホン	φ9.0mm	16Ω	96 dB/mW	200 mW (*IEC)	20~20,000 Hz	1.2 m	携帯電話外部接続 端子用プラグ※2	約12g/約4g		•	
9	RP-HJM150	密閉型ダイナミック ステレオインサイドホン	φ10.7mm	16Ω	100 dB/mW	200 mW (*IEC)	6~23,000 Hz	1.2 m	携帯電話用 ミニ平型プラグ	約11g/約3g	•	•	
10	RP-HJE150	密閉型ダイナミック ステレオインサイドホン	φ10.7mm	16Ω	100 dB/mW	200 mW (*IEC)	6~23,000 Hz	1.2 m	ストレート型 ステレオミニブラグ	約11g/約3g	•	•	•
10	RP-HJS150	密閉型ダイナミック ステレオインサイドホン	φ10.7mm	16Ω	100 dB/mW	200 mW (*IEC)	6~23,000 Hz	0.6 m	ストレート型 ステレオミニプラグ	約8g/約3g	•	•	•
10	RP-HJS250	密閉型ダイナミック ステレオインサイドホン	φ10.7mm	16Ω	104 dB/mW	200 mW (*IEC)	6~24,000 Hz	0.6 m	ストレート型 ステレオミニプラグ	約6g/約3g	•	•	•
11	RP-HV121	ダイナミック ステレオインサイドホン	φ13.5mm	16Ω	104 dB/mW	40 mW (*IEC)	20~20,000 Hz	1.1 m	L型 ステレオミニプラグ	約14g/約6g		•	•
11	RP-HV365	ダイナミック型 ステレオインサイドホン	φ16mm	16Ω	104 dB/mW	50 mW (*IEC)	10~25,000 Hz	4.0 m	ストレート型 ステレオミニプラグ	約31g/約6g	•	•	•
11	RP-HV162	ダイナミック型 ステレオインサイドホン	φ14.8mm	16Ω	104 dB/mW	40 mW	10~25,000 Hz	1.1 m	L型 ステレオミニプラグ	約14.2g/約6g		•	•
11	RP-HV154	ダイナミック型 ステレオインサイドホン	φ14.8mm	17Ω	105 dB/mW	40 mW (*IEC)	10~25,000 Hz	1.2 m	L型 ステレオミニプラグ	約14.8g/約6g		•	•
12	RP-HS200	ダイナミック型 ステレオヘッドホン	φ12.4mm	17.5Ω	101 dB/mW	100 mW (*IEC)	10~22,000 Hz	1.2 m	L型 ステレオミニプラグ	約17g/約8g		•	
12	RP-HZ11	オープンエアー型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ19mm	16Ω	102 dB/mW	250 mW (*IEC)	14~24,000 Hz	0.5 m	ストレート型 ステレオミニプラグ	約19g/約12g		•	•
12	RP-HZ47	オープンエアー型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ30mm	20Ω	102 dB/mW	1,000 mW (*IEC)	14~24,000 Hz	1.0 m	ストレート型 ステレオミニプラグ	約32g/約23g		•	•
17	RP-HC31	密閉型ダイナミック ステレオインサイドホン	φ10.7mm	20Ω	100 dB/mW (1kHz、電源0N/0FF)	50 mW (*IEC)	8~22,000 Hz	0.7 + 0.7 m (イヤホン側) (プラグ側)	ストレート型 ステレオミニプラグ	※3 ※4 約25g/約5g		•	•
17	RP-HC30	密閉型ダイナミック ステレオインサイドホン	φ10.7mm	16Ω	91.5 dB/mW (電源ON)/ 89.5 dB/mW (電源OFF)	50 mW (*IEC)	8~22,000 Hz	0.7 + 0.7 m (イヤホン側) (プラグ側)	ストレート型 ステレオミニブラグ	※3 ※4 約25g/約5g		•	•

<sup>\*</sup>RP-HJE355、HJE600の付属延長コードはL型ステレオミニプラグです。※1:docomo/SoftBank用。※2:au用。

オーバーヘッドホン															
掲載ページ	品番	形式	使用 ユニット	インピー ダンス	音圧感度	最大入力	再生周波数帯域	コード長さ(約)	プラグ	質量 (コード含む/除く)	CCAW <sup>※5</sup> ボイスコイル	折り たたみ式	ヘッド パッド	入力コード リッツ線	金メッキ プラグ
13	RP-HB200	密閉型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ28mm	24Ω	105 dB/mW	1,000 mW (*IEC)	12~25,000 Hz	1.2 m	ストレート型 ステレオミニプラグ	約110g/約96g	•	•		•	•
13	RP-HB400	密閉型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ40mm	32Ω	102 dB/mW	1,000 mW (*IEC)	10~27,000 Hz	1.2 m	ストレート型 ステレオミニプラグ	約160g/約135g		(スイーベル)		•	•
14	RP-HX700	密閉型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ40mm	32Ω	95 dB/mW	1,000 mW (*IEC)	10∼30,000 Hz	1.2 m(片出し)	L型 ステレオミニプラグ	約191g/約178g	•	(スイーベル)	•	•	•
14	RP-HX200	オープンエアー型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ30mm	32Ω	116 dB/mW	1,000 mW (*IEC)	10~25,000 Hz	1.2 m(両出し)	L型 ステレオミニプラグ	約88g/約79g	•	(スイーベル)		•	•
14	RP-HX300	オープンエアー型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ36mm	32Ω	116 dB/mW	1,000 mW (*IEC)	10~25,000 Hz	1.2 m(両出し)	L型 ステレオミニプラグ	約99g/約84g	•	(スイーベル)	•	•	•
15	RP-HTX7	密閉型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ40mm	40Ω	99 dB/mW	1,000 mW (*IEC)	7~22,000 Hz	1.2 m(片出し)	ストレート型 ステレオミニプラグ	約220g/約210g	•			•	•
15	RP-HT202	密閉型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ28mm	24Ω	101 dB/mW	600 mW	20~20,000 Hz	1.1 m(両出し)	ストレート型 ステレオミニプラグ	約110g/約97g	•		●ソフト	• OFC	•
15	RP-HT29	オープンエアー型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ30mm	16Ω	102 dB/mW	150 mW	20~22,000 Hz	1.5 m(片出し)	L型 ステレオミニプラグ	約75g/約62g	•			• OFC	•
15	RP-HT40 / RP-HT40A	オープンエアー型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ30mm	24Ω	100 dB/mW	100 mW	16~22,000 Hz	1.3 m(両出し)	L型 ステレオミニプラグ	約66g/約50g		•		•	
15	RP-DJ100	密閉型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ28mm	24Ω	102 dB/mW	1,000 mW (*IEC)	14~24,000 Hz	2.0 m	ストレート型 ステレオミニプラグ	約110g/約85g	•	•			•
16	RP-HC700	密閉型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ40mm	71Ω(電源ON) 26Ω(電源OFF)	96 dB/mW (500Hz,電源0N/0FF)	1,000 mW (*IEC)	10~30,000 Hz	1.5 m/0.6 m (片出し、着脱式)	L型 ステレオミニプラグ	約205g/約186g (乾電池除く)	•	(スイーベル)	•	•	•
17	RP-HC101	密閉型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ30mm	34Ω(電源ON) 38Ω(電源OFF)	105 dB/mW (電源ON) 104 dB/mW (電源OFF)	100 mW (*IEC)	18~24,000 Hz	0.7 + 0.7 m (ヘッドホン側) (ブラグ側)	ストレート型 ステレオミニプラグ	<del>※3</del> <del>※4</del> 約78g/約58g		(スイーベル)		•	•
17	RP-HC150	密閉型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ40mm	28Ω(電源ON) 56Ω(電源OFF)	102 dB/mW (電源ON) 100 dB/mW (電源OFF)	100 mW (*IEC)	8~22,000 Hz	1.5 m(片出し)	L型 ステレオミニプラグ	約150g/約140g (乾電池除く)	•	•		•	•
18	RP-HT260	密閉型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ40mm	32Ω	102 dB/mW	1,000 mW (*IEC)	10~27,000 Hz	3.5 m	ストレート型 ステレオミニプラグ	約215g/約175g				•	•
18	RP-HT560	密閉型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ50mm	56Ω	100 dB/mW	1,500 mW (*IEC)	10~27,000 Hz	3.0 m(片出し)	ストレート型 ステレオミニプラグ	約255g/約220g				• ofc	•
18	RP-HT360	密閉型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ50mm	32Ω	98 dB/mW	1,500 mW (*IEC)	10~27,000 Hz	3.0 m(片出し)	ストレート型 ステレオミニプラグ	約240g/約205g				• OFC	•
18	RP-HT660	密閉型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ40mm	40Ω	104 dB/mW	1,000 mW	7~28,000 Hz	3.0 m(巻取り式)	ストレート型 ステレオミニプラグ	約340g/約320g	•		フリーアジャスト	● LC-OFC	•
18	RP-HT510	密閉型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ40mm	40Ω	103 dB/mW	1,000 mW	8~28,000 Hz	3.0 m(片出し)	ストレート型 ステレオミニプラグ	約300g/約250g	•		●ソフト	• OFC	•
18	RP-HT455	密閉型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ40mm	24Ω	102 dB/mW	1,000 mW	10~27,000 Hz	5.0 m (両出し中間ボリューム付)	ストレート型 ステレオミニプラグ	約280g/約215g	•			• OFC	•
18	RP-HT24	オープンエアー型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ30mm	24Ω	100 dB/mW	100 mW	16~22,000 Hz	5.0 m (両出し中間ボリューム付)	ストレート型 ステレオミニプラグ	約100g/約50g	•			•	
18	RP-HT49	オープンエアー型ダイナミック ステレオヘッドホン	φ30mm	16Ω	102 dB/mW	150 mW	20~22,000 Hz	6.0 m (片出し中間ボリューム付)	ストレート型 ステレオミニプラグ	約104g/約63g	•			• OFC	•

※3:コントローラー、コードを含む。乾電池を除く。※4:コントローラー、コード、乾電池を除く。※5:CCAW-銅被覆アルミニウム線のこと。電気的な持続を確実にするために比重の軽いアルミ線表面に薄く銅を覆った線材。振動系が軽量になり高域の伸びが優れています。また、駆動もパワフルになることから低音のハギレも良いのが特長です。\*IEC-IEC(国際電気標準会議)規格による測定値です。●リッツ線コード:芯線の1本1本に絶縁を施すことで、すべての芯線での高密度伝送を可能にしました。●金メッキプラグ:接触抵抗や経年変化による伝導ロスを抑える高性能プラグです。

### 内容充実 パナソニックアクセサリーホームページ。





詳しくはパナソニックホームページで panasonic.jp/acc

◎ホームページの内容及びデザインは予告なく変更する場合があります。

### ▲安全に関するご注意

●ご使用の際は、本商品の取扱説明書だけでなく、接続する機器の取扱説明書をよくお読みの上正しくお使いください。

ヘッドホンをご使用になるときは、耳をあまり刺激しないように適度な音量で、お楽しみください。交通 安全のため、自転車・単車・自動車などの運転中は、ヘッドホンを絶対にご利用にならないでください。 また歩行中でも、音量を大きくしますと、外部の音が聞こえにくくなります。

#### 保 証 書 に 関するお願い

●商品には保証書を添付しているものがあります。ご購入の際には、必ず保証書をお受け取りの上、保存ください。尚、店名、ご購入日の記載のないものは無効となります。

### 補修用性能部品保有期間

●保証書が添付されている、ヘッドホン・スピーカー・マイクロホン・AVセレクター・ACアダプター・カーアダプターの補修用性能 部品の最低保有期間は製造打切後6年です。

その他使用上のご 注 意

直射日光のあたる所や、高温多湿の所での保管は、避けてください。オープンエア・インサイドホンタイプは再生の音の一部が漏れます。 公共機関の乗物の中などでは音量を上げすぎて周囲の人に迷惑にならないよう心がけましょう。

### eco ideas

### パナソニックグループは環境に配慮した製品づくりに取り組んでいます panasonic.co.jp/eco



省エネを徹底的に追求した家電製品をお客様にお届けし、商品使用時のCO₂排出量削減を目指します。



新しい資源の使用量を減らし、使用済みの 家電製品などから回収した再生資源を使用 した商品を作り、資源循環を推進します。



パナソニック製品は、特定の環境負荷物質\*の使用を規制するRoHS指令にグローバルで 準拠しています。

※鉛・カドミウム・水銀・六価クロム・特定臭素系難燃剤

あなたも会員になりませんか? 会員登録無料!特典満載!

#### 

お持ちのパナソニック商品が登録でき、役立つ情報が盛りだくさん。ポイントを貯めてプレゼントも当たる楽しいWeb限定サービスです。

携帯から アクセス できます。



#### 情報セキュリティ

### ISO27001

お客様の個人情報を取り扱う 部門で国際標準規格である ISO27001を取得し、適切に 情報管理を行う仕組みを構築 しています。

当社のISO27001認証取得事業場は ホームページでご覧ください。 panasonic.co.jp/info/privacy

### パナソニック お客様ご相談センター(受付9時~20時)

当社製品のお買物・取り扱い方法・その他ご不明な点は右記にご相談ください。 ○右記番号がご利用いただけない場合…06-6907-1187 ○FAX…0120-878-236

音声ガイダンスを短くするには、案内が聞こえたら電話機ボタンの 「**87**]と「**130**#」を押してください。

(番号を押しても案内が続く場合は、「×」ボタンを押してから操作してください。)

ご相談窓口における お客様の個人情報のお取り扱いについて

パナソニック株式会社およびグループ関係会社は、お客様の個人情報をご相談対応や修理対応などに利用させていただき、ご相談内容は録音させていただきます。また、折り返し電話をさせていただくときのために発信番号を通知いただいております。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、第三者に開示・提供いたしません。個人情報に関するお問い合わせは、ご相談いただきました窓口にご連絡ください。

お買い求めは技術とサービスを誇る当店へどうぞ…

#### パナソニック株式会社 AVCマーケティング ジャパン本部

〒100-0011 東京都千代田区内幸町1-3-1

このカタログの内容についてのお問い合わせは、 左記の販売店にご相談ください。 または、パナソニックお客様ご相談センターにおたずねください。

このカタログの記載内容は 2012年10月1日現在のものです。

RP-JJSGA12V5

- ●製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。 ●製品の定格およびデザインは改善等のため予告なく変更する場合があります。
- ●実際の製品には、ご使用上の注意を表示しているものがあります。
- ●パナソニックホームページ panasonic.co.jp パナソニックの最新情報をインターネット上でご覧ください。

この印刷物は当社の「紙・印刷物グリーン購入ガイドライン」に適合しています。